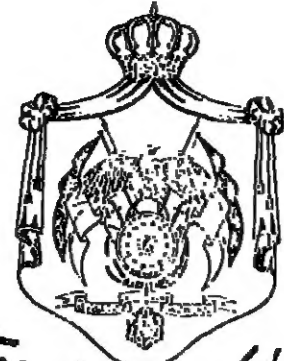


تبليغ احكام جزائية

مصادرة عن محكمة بداية العقبة بحق المنكوبين بادناه مجهولي محل الإقامة

اسم المحكوم عليه	خلاصة الحكم
عبد السلام احمد زيتون	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمد هشام هاشم عطيه	غرامة عشرين دينار والرسوم
عبد الفتحي طمعه عبد الله	غرامة عشرين دينار والرسوم
عصام خليل احمد	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمد علي الريس	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمود احمد اسماعيل	غرامة عشرة دناتير والرسوم
عبد اللطيف توفيق جابر	غرامة عشرة دناتير والرسوم
عصام فايز ذياب	غرامة عشرين دينار والرسوم
اسحق منصور علي	غرامة عشرين دينار والرسوم
طلال يوسف عبد المنعم	غرامة عشرة دناتير والرسوم
علي محمود احمد	غرامة عشرة دناتير والرسوم
عزمي محمود محمد	غرامة عشرة دناتير والرسوم
عبد العزيز احمد عبد الله	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمد حيدر ان خضر	غرامة عشرة دناتير والرسوم
موسى حيدر سليمان	غرامة عشرة دناتير والرسوم
ابن خليل ريمي	غرامة عشرين دينار والرسوم
عادل محمد سعيد	غرامة عشرين دينار والرسوم
عاطف عبد العزيز يوسف	غرامة عشرين دينار والرسوم
فرحان جريس ابراهيم	غرامة عشرة دناتير والرسوم
علي مصطفى الحمود الموسى	غرامة ثلاثين دينار والرسوم
كريم حسن عبد الفتاح حسن	غرامة عشرين دينار والرسوم
موفق عبد القادر ابو خلف	غرامة عشرة دناتير والرسوم
يوسف احمد ميسرى	غرامة عشرة دناتير والرسوم
سهر عبد البديع عباس	غرامة عشرة دناتير والرسوم
حاجد راتب محمد	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمد مرشد رشيد	غرامة ثلاثين دينار والرسوم
محمد عبد المعطي خليل	غرامة عشرة دناتير والرسوم
ملاحد محمود محمد	غرامة عشرين دينار والرسوم
عدنان عبد الله ابراهيم	غرامة عشرة دناتير والرسوم
محمد ابراهيم عبد الله	غرامة عشرة دناتير والرسوم
نزال عتيق سالم	غرامة عشرين دينار والرسوم
ابراهيم حسين ابراهيم	غرامة عشرة دناتير والرسوم
شهيد عبد الفتاح عثمان	غرامة عشرة دناتير والرسوم
فخري سليمان يوسف	غرامة عشرة دناتير والرسوم
عدنان محمد خلف	غرامة عشرة دناتير والرسوم
علي حسين محمد	غرامة عشرة دناتير والرسوم
رسمي محمد احمد حسين	غرامة عشرة دناتير والرسوم
سلام سليمان عبد ابو رابيه	غرامة عشرة دناتير والرسوم
سعيد سليمان خليل	غرامة عشرة دناتير والرسوم
زكريا حسين الحبيبات	غرامة عشرين دينار والرسوم
نواف حسن فرحان	غرامة عشرين دينار والرسوم



الجمهورية الهاشمية

للمملكة الأردنية الهاشمية

عنان : الخميس ١٨ شعبان سنة ١٤٠٧ هـ الموافق ١٦ نيسان سنة ١٩٨٧ م العدد ٧١ ٢٤

التمهيد

التمهيد

- نظام رقم ١٥ لسنة ١٩٨٧ : نظام تشكيلات الوزارات والدوائر الحكومية السنة المالية ١٩٨٧
 نظام رقم ١٦ لسنة ١٩٨٧ : نظام تعديل لنظام جزائية المخافرة
 نظام رقم ١٧ لسنة ١٩٨٧ : نظام تعديل لنظام رسوم المنتجات الزراعية والحيوانية
 تعديل تعليمات مكتب التأمين الازامي الموحد للتأمين على المركبات
 تعليمات القواعد والاداءات المتعلقة بالخدمات غير الاردنية
 نظام فحص مساهدي الادارة
 تصحيح خطأ

مديرية المطابع العسكرية

هكذا من الأصول

نظام تصنيف الوظائف الحكومية

بمقتضى المادتين ٣١ و ١٢٠ من الدستور
والمادة العاشرة من قانون الموازنة العامة رقم ٦ لسنة ١٩٨٧
وبناء على ما قرره مجلس الوزراء بتاريخ ١٩٨٧/٢/٢٥
نأمر بوضع النظام الآتي :-

نظام رقم ١٥ لسنة ١٩٨٧

نظام تشكيلات الوزارات والدوائر الحكومية

للسنة المالية ١٩٨٧

صادر بمقتضى المادة ١٢٠ من الدستور

المادة ١ - يسمى هذا النظام (نظام تشكيلات الوزارات والدوائر الحكومية لسنة ١٩٨٧) ويعمل به اعتباراً من ١٩٨٧/١/١ .

المادة ٢ - تحدد تشكيلات الوزارات والدوائر الحكومية وعدد الوظائف المصنفة وغير المصنفة والوظائف بمقتضى هذا النظام في كل منها واسماء هذه الوظائف ودرجاتها ورواتبها حسبما هو مبين في الجدول الملحق بهذا النظام والذي يعتبر جزءاً منه .

المادة ٣ - لا يجوز ملء وظيفة اي موظف يعار للخدمة خارج الحكومة بأكثر من موظف واحد يستخدم مؤقتاً عند الضرورة وبموجب عقد للقيام بعمال وظيفة الموظف المعار خلال مدة الاعارة شريطة عدم تجاوز مخصصات تلك الوظيفة .

المادة ٤ - ١ - يتقاضى الموظف غير المصنف او الموظف بعقد الذي احدث له وظيفة مصنفة في الجدول الملحق بهذا النظام راتبه من مخصصات هذه الوظيفة الى ان تتخذ الاجراءات الضرورية لتصنيفه وفقاً لاحكام نظام الخدمة المدنية المعمول به .

ب - يجوز في حالات خاصة يقررها مجلس الوزراء تعيين موظفين برونات بمقطوعة على حساب الوظائف المصنفة الشاغرة الواردة في هذا النظام الى حين انتهاء اجراءات تعيينهم فيها .

المادة ٥ - ١ - يستحق الموظف الزيادة السنوية بعمدهم سنة على تعيينه او ترقيته او اخر زيادة سنوية تقاضاها .

ب - تحدد الزيادة السنوية للموظف غير المصنف والموظف بعقد على الوجه التالي :-

الراتب

الزيادة السنوية

١ - لا يتجاوز ٦٠ ديناراً	دينار واحد
٢ - ٦١ - ١٠٠ دينار	ديناران
٣ - ١٠١ - ١٥٠ دينار	ثلاثة دنانير
٤ - ١٥١ - ٢٠٠ دينار	اربعة دنانير
٥ - ٢٠١ - فما فوق	خمسة دنانير

المادة ٦ - لا يجوز تعيين الموظفين الذين تشلهم احكام المادة ١٦ من نظام الخدمة المدنية رقم ٢٣ لسنة ١٩٦٦ على حساب مخصصات اجور العمال المرصودة في المادة ١٠٤ في اي فصل من فصول النفقات الجارية في قانون الموازنة العامة .

المادة ٧ - لا يجوز تعيين اي موظف في اي وظيفة او ترقيته او نقله اليها الا اذا توفرت فيه الشروط والمؤهلات اللازمة لاشغال تلك الوظيفة .

١٩٨٧/٣/٢٥ .

الحسين بن طلال

وزير
العمل والتنمية الاجتماعية
المهندس خالد الحاج حسن

وزير دولة
للشؤون البرلمانية
د. سامي جوده

نائب رئيس الوزراء ووزير دولة
لشؤون رئاسة الوزراء
عبد الوهاب المجالي

رئيس الوزراء
وزير الدفاع
زيد الرفاعي

وزير
تسوية الارض المحظية
مروان دودين

وزير
الزراعة
مروان الحمود

وزير
الخارجية
طاهر المصري

وزير المواصلات
محي الدين الحسيني

وزير
التربية والتعليم
نوقان الهنداوي

وزير المالية
د. حنا عوده

وزير التكوين
والصناعة والتجارة
د. رجائي المعشر

وزير
الاشغال العامة
المهندس محمود الحرايمه

وزير الاوقاف والشؤون
والمؤسسات الاسلامية
د. الشيخ عبدالعزيز الخياط

وزير
المعدل
رياض الشكعة

وزير الاعلام والثقافة
والسياحة والآثار
محمد الخطيب

وزير
النقل
المهندس احمد دفتان

وزير
التعليم العالي
د. ناصر الدين الأسد

وزير الطاقة
والثروة المعدنية
د. هشام الخطيب

وزير الشؤون البلدية
والثروة والبيئة
يوسف همدان

وزير
السياحة
د. عيد الدحيات

وزير
الداخلية
رجائي الدجاني

وزير
التخطيط
د. طاهر كتمان

وزير
الصحة
د. زيد حجلة

نحو الحسب للفصل من المملكه لبلاد في الحاشية

بمقتضى المادة ٢١ من الدستور
وبناء على ما قرره مجلس الوزراء بتاريخ ١٩٨٧/٢/٢١
نأمر بوضع النظام الآتي :-

نظام رقم ١٦ لسنة ١٩٨٧

نظام معدل لنظام ضريبة المغادرة

المادة ١ - يسمى هذا النظام (نظام معدل لنظام ضريبة المغادرة لسنة ١٩٨٧) ويقرا مع النظام رقم ٨ لسنة ١٩٨٧ المشار اليه فيما يلي بالنظام الاصلي كنظام واحد ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية

المادة ٢ - تعدل المادة ٢ من النظام الاصلي بإضافة الفقرة (ب) التالية اليها ويعد ترقيم الفقرة (ب) منها بحيث تصبح الفقرة (ج) :-

ب - بالرغم مما ورد في الفقرة (ا) من هذه المادة يستوفى عن كل مسافر اردني يقادر الملكة اذا كان مغتيا في دولة عربية اخرى ضريبة على النحر التالي :-

- ١ - خمسة دناتير عن كل سفره بطريق البر او البحر .
- ٢ - عشرة دناتير عن كل سفره بطريق الجو .

١٩٨٧/٢/٢١

الحسين بن طلال

وزير المعمل والتقنية الاجتماعية المهندس خالد الحاج حسن	وزير دولة للشؤون البرلمانية د. سامي جودة	نائب رئيس الوزراء ووزير دولة لشؤون رئاسة الوزراء عبد الوهاب الجبالي	رئيس الوزراء وزير الدفاع زيد الرفاعي
وزير شؤون الارض المحطة مروان مودين	وزير الزراعة مروان الحمود	وزير الخارجية طاهر المصري	وزير التربية والتعليم دكتور الهادي
وزير التصنيع والصناعة والتجارة د. رجائي المصري	وزير الاشغال العامة المهندس د. هادي الجواد	وزير السياحة والثقافة د. ناصح الشعلان	وزير الاعلام والثقافة د. ناصح الشعلان
وزير البلدية والقروية والبيئة يوسف حمدان	وزير التعليم العالي د. ناصح الشعلان	وزير الثروة المعدنية د. هشام الخطيب	وزير المالية د. هشام الخطيب
وزير السياحة والآثار د. ناصح الشعلان	وزير التربية والتعليم د. ناصح الشعلان	وزير الثروة المعدنية د. هشام الخطيب	وزير المالية د. هشام الخطيب
وزير البلدية والقروية والبيئة يوسف حمدان	وزير التعليم العالي د. ناصح الشعلان	وزير الثروة المعدنية د. هشام الخطيب	وزير المالية د. هشام الخطيب

نحو الحسب للفصل من المملكه لبلاد في الحاشية

بمقتضى المادة ٢١ من الدستور
وبناء على ما قرره مجلس الوزراء بتاريخ ١٩٨٧/٢/٢١
نأمر بوضع النظام الآتي :-

نظام رقم ١٧ لسنة ١٩٨٧

نظام معدل لنظام رسوم المنتجات الزراعية والحيوانية

المادة ١ - يسمى هذا النظام (نظام معدل لنظام رسوم المنتجات الزراعية والحيوانية لسنة ١٩٨٧) ويقرا مع النظام رقم ١٥ لسنة ١٩٧٥ المشار اليه فيما يلي بالنظام الاصلي وما طرأ عليه من تعديل كنظام واحد ، ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية .

المادة ٢ - يلغى نص الفقرة (و) من المادة (٤) من النظام الاصلي ويستعاض عنه بالنص التالي :

و - رسوم المعالجة عن المواد والمنتجات الحيوانية :-

١ - تدفع جميع المواد والمنتجات الحيوانية المصدرة من رسوم المعالجة .

٢ - تستوفى رسوم المعالجة عن المواد والمنتجات الحيوانية المستوردة كما يلي :

الرسم عن كل كياو غرام أو
الكسر منه

١٥ فلسا	١ - جلود الحيوانات او الجلود اليابسة للزواحف الملحة او الطرية .
٢٠ فلسا	٢ - جلود الحيوانات او جلود الزواحف المدبوجة او نصف المدبوجة .
١٥ فلسا	٣ - الاسماك والزواحف البحرية بأنواعها واشكالها .
١٥ فلسا	٤ - الاسماك والزواحف البحرية المحلية والمحفوظة .
١٥ فلسا	٥ - السمك والزيوت الحيوانية .
٥٠ فلسات	٦ - الصدف والمحار والقرون والعظام والحواسر والاخلاف .
٥٠ فلسات	٧ - الفراء من اصل حيواني
٥٠ فلسا	٨ - الفراء من جلود الاغنام
٢٠٠ فلسا	٩ - الفراء من الحيوانات البرية
٥٠ فلسات	١٠ - المصارين الملحة
١٠ فلسات	١١ - الصوف او الوبير او الريش او الشعر بأنواعها
٢٠ فلسا	١٢ - الاجبان بأنواعها واشكالها

هكذا من أهل

١٣- الحليب الطازج	٢٠ فلسا
١٤- مسحوق الحليب	٢٠ فلسا
١٥- الحليب المد لتغذية الاطفال .	معفى
١٦- الحليب المكثف	٢٠ فلسا
١٧- الجبنة	٢٠ فلسا
١٨- السمن والزبد والكريمة	٢٠ فلسا
١٩- عمل التحلل	١٠ فلسات
٢٠- بقايا ونفايات وصناعة الاغذية (دقيق ومسحوق لحوم واحشاء اطراف واسماك وتسريرات ورخويات غير صالحة للاستهلاك البشري وحثالة شحوم ودهون وزيتوت محضرة لعلف الحيوانات)	٥٠ فلسات
٢١- اللحوم انعلية والمحفوظة بجميع انواعها .	١٥ فلسا
٢٢- اللحوم الطازجة والمبردة والجيدة بجميع انواعها .	١٥ فلسا
٢٣- لحوم الدواجن بجميع انواعها واشكالها .	٥٠ فلسا
٢٤- البيض الجفء ومسحوق البيض	٣٠ فلسا
٢٥- بيض التفريخ	١٥ فلسا لكل بيضة
٢٦- بيض الاكل بقره	٥٠ فلسات لكل بيضة
٢٧- صوص الالبات عمر يوم واحد	٥٠ فلسا لكل صوص
٢٨- صوص البياض عمر يوم واحد	٢٠ فلسا لكل صوص

١٩٨٧/٢/٢١

الحسين بن طلال

وزير دولة لشؤون البرلمانية د. سامي جوده	نائب رئيس الوزراء وزير دولة لشؤون رئاسة الوزراء عبد الوهاب المجالي	رئيس الوزراء وزير الدفاع زيد الرفاعي
وزير الخارجية طاهر المصري	وزير المواصلات محي الدين الحسيني	وزير التربية والتعليم لوقان الهنداوي
وزير التكوين والصناعة والتجارة د. رجائي المعشر	وزير الاشغال العامة المهندس محمود الحوامده	وزير الاوقاف والشؤون والمقدسات الاسلامية الشيخ عبدالعزيز الخطيب
وزير الاعلام والثقافة والسياحة والاثار مehد الخطيب	وزير النقل المهندس احمد دخقان	وزير التعليم العالي د. ناصر الدين الاسعد
وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة يوسف حمدان	وزير الشباب د. عبد الحيات رجائي الدجاني	وزير التخطيط د. طاهر كنعان
	وزير الداخلية د. عبد الحيات رجائي الدجاني	وزير الصحة د. زيد حمزة
	وزير العدل د. رياض الشكعة	

تعديل تعليمات

مكتب التأمين الازامي الموحد للتأمين على المركبات الصادرة بتاريخ ١٩٨٧/٢/٢٥ والمنشورة في عدد الجريدة الرسمية ٢٤٦٥ تاريخ ١٩٨٧/٢/١٦

استنادا للصلاحيات المخولة لي بموجب المادة ٦٠ من قانون مراقبة اعمال التأمين رقم ٣٠ لسنة ١٩٨١
اترر ما يلي :

١- تعديل الفقرة (ج) من المادة ٨ من التعليمات المذكورة بحيث تصبح كما يلي :
٨/ج يتم اختيار الوكلاء من قبل الهيئة الادارية للجمعية حسب المؤهل والخبرة ولوكلاء التأمين ممارسة العمل من خلال مكاتبهم حسب الترتيبات التي تضعها الجمعية .

٢- تعديل المادة ١٧ من التعليمات المذكورة لتصبح كما يلي :-

١٧ يبدأ العمل بالمكتب الموحد بموجب هذه التعليمات اعتبارا من يوم ١٩٨٧/٤/٥ .

وزير التكوين والصناعة والتجارة
د. رجائي المعشر

تعليمات القواعد والاسس لمعادلة الشهادات غير الاردنية

صادرة استنادا الى المادتين ١/٢ ، ١١ من نظام رقم ٢٣ لسنة ١٩٨٦ - نظام معادلة الشهادات

اولا : لا تحتاج الشهادات الجامعية الصادرة عن الجامعات الرسمية الاعضاء في اتحاد الجامعات العربية الى معادلة في كل حالة ، وتعتبر الشهادات الصادرة عنها معادلة لتفريتها في الاردن .

ثانيا : لا تجوز معادلة مجموع الخبرات والممارسات العملية والدراسات انظرقة - مباحا كان نوعها بالدرجة الجامعية الاولى (البكالوريوس) اذا كان صاحبها لا يحمل وثيقة من جامعة معترف بها تفيد بأنه يحمل الدرجة الجامعية الاولى .

ثالثا : يجوز معادلة الشهادة التي يحملها الطالب الاردني من جامعة معترف بها وسبق له ان انهى الدراسة في كلية مجتمع اردنية شريطة ان يكون قد اجتاز امتحان الدبلوم لكليات المجتمع ويطبق هذا على المتقدمين بكليات المجتمع الاردنية بدءا من العام الدراسي ١٩٨٦/٨٥ .

اما الطلبة الذين تخرجوا من كليات المجتمع قبل التاريخ المذكور والتحقوا بجامعات في الخارج فينظر في معادلة شهاداتهم دون اشتراط النجاح في امتحان دبلوم كليات المجتمع ، وذلك في حالة حابلي الدرجة الجامعية الاولى في العلوم والعلوم الانسانية والاجتماعية .

رابعا : تعتمد الاسس التالية عند النظر في معادلة الدرجة الجامعية الاولى (البكالوريوس في الهندسة من جامعة اجنبية للطلبة الذين انهوا الدراسة في كلية مجتمع اردنية :-

١ - ان يكون الطالب حاصلا على شهادة الدراسة الثانوية العامة الاردنية/الفرنسية/الانجليزية او الصناعي او ما يعادلها بحيث لا يقل المعدل في الفرع الصناعي عن ٧٠ ٪ .
٢ - ان يكون الطالب ناجحا في امتحان الدبلوم لكليات المجتمع للطلبة الذين التحقوا بكليات المجتمع بدءا من العام الدراسي ١٩٨٦/٨٥ .

هكذا من الأصول

٣ - أن يكون الطالب قد نال الدرجة الجامعية الأولى في الهندسة من كلية معترف بها وأن تكون دراسته في هذه الكلية لا تقل عن ٨٥ ساعة معتمدة نصف سنوية في المواد الهندسية والعلوم الأساسية لخريجي كليات المجتمع ذات نظام الريمسنة فصول .
و ٧٠ ساعة معتمدة نصف سنوية لخريجي كليات المجتمع ذات نظام السنة فصول ، على أن لا تقل المواد الهندسية في تخصصه في كلتا الحالتين عن ٦٥ ساعة معتمدة .

خامساً : تعتمد الاسس التالية عند النظر في معادلة الدرجة الجامعية الأولى في الهندسة من جامعة اجنبية للطلبة الذين انجزوا الدراسة في كلية مجتمع امريكية : -

١ - أن يكون الطالب، حاصلًا على شهادة الدراسة الثانوية العامة الاردنية الفرع العلمي او الصناعي او ما يعادلها بحيث لا يقل المعدل في الفرع الصناعي عن ٧٠٪ .
٢ - أن تكون كلية المجتمع التي التحق بها من الكليات التي تعادل موادها في جامعات بلدها المعترف بها .
٣ - تحسب للطالب الذي التحق بهذا هذه الكلية مواد العلوم الاساسية والعلوم الانسانية والمواد الحرة ويجوز ان تحسب بعض مواد العلوم الهندسية الاساسية .

٤ - أن يكون الطالب قد نال الدرجة الجامعية الأولى في الهندسة من كلية معترف بها وأن تكون دراسته في هذه الكلية تعمل بتعدد ٦٥ ساعة معتمدة نصف سنوية على أن يكون من بينها ستون ساعة معتمدة نصف سنوية على الاقل في المواد الهندسية في تخصصه، ويجوز أن تكون الخمس ساعات المتعددة الاخرى في العلوم الهندسية الاساسية التي درسها في كلية المجتمع .

سادساً : تعادل شهادة GCSE البريطانية بمعادلة شهادة GCE في المعادلة .

سابعاً : تعادل شهادة البكالوريوس في تكنولوجيا الهندسة (ENG. TECH) المسماة عن جامعات الولايات المتحدة الامريكية وما ينظرها من شهادات الجامعات الامنية والبريطانية بالدرجة الجامعية الأولى في الهندسة التطبيقية .

ثامناً : تعادل شهادة General Education Development (GED) الاميركية بشهادة الدراسة الثانوية العامة الاردنية ، اذا كانت تلك الشهادة تؤهل حائليها للقبول في احدى الجامعات الامريكية المعتمدة وانتهى الطالب المرحلة الثانوية من الدراسة في البلد الذي درس فيه .

وزير التعليم العالي
الدكتور ناصر الدين الاسد

منهاج فحص مساعدي الصيدلة

صادر بالاستناد لاحكام المادة ٩٥ من قانون مزاولة مهنة الصيدلة رقم ٢ لسنة ١٩٧٢ .

المادة ١ - يسمى هذا منهاج منهاج فحص مساعدي الصيدلة ويطبق اعتباراً من دورة عام ١٩٨٧ .

المادة ٢ - يتكون الفحص من : -

- ١ - فحص تحريري ورقه واحده تحسب لها مائة علامة وعلامة الاجتياز ٥٠٪ .
- ب - فحص شفوي تحسب له مائة علامة وعلامة الاجتياز ٥٠٪ .
- ج - لا يسمح لمن تقل علامته عن ٥٠٪ في الفحص التحريري ان يشترك في الفحص الشفوي ويستمر راسباً .
- د - يعتبر المتقدم للفحص ناجحاً اذا كان معدل علاماته التراكمي في الفحصين ٦٠٪ فما فوق .
- هـ - كل متقدم لا يحوز على العلامات كما هي محددة في الفقرتين ج ، د يحق له ان يتقدم للدورة او الدورات الاخرى في الفحصين .

المادة ٣ - مواد منهاج وتحتل على ما يلي :

١٠٪	علم الادوية والسموم والمبيدات الحشرية وعلامتها
٣٠٪	الصيدلانيات وعلامتها
١٠٪	العقاقير وعلامتها
١٠٪	التخزين وحفظ الادوية : وعلامتها
١٠٪	التشريعات الصيدلانية وعلامتها

المادة ٤ - يجري الفحص التحريري والشفوي على المواد المذكورة في المادة الثالثة في الفروع التالية : -

علم الادوية

الوحدة الاولى

- مصادر الادوية
- طرق اعطاء الادوية
- الجرعة ، تعريفها ، انواعها
- عوامل تحديد الجرعة
- مخزفة معنى المصطلحات التالية :

Drug abuse
Drug-dependence
Habituation
Addiction
Withdrawn sympt.
Indications
Contraindications
Side effects
Precautions

اساءة استعمال الدواء
الاعتماد على الدواء
اعتياد
ادمان
اعراض ما بعد ايقاف الدواء
الاستعمالات
مضادات الاستعمال
التاثيرات الجانبية
محاذير الاستعمال

هكذا من الأشهر

الوحدة الثانية

الادوية الموضعية ، (تعريف عام ، انواعها ، استعمالاتها)

- ١ . الحافظات والماسحات
- ب . المطهرات
- ج . المطريات
- د . القابضات
- هـ . الخرشحات
- و . الكاويحات
- ز . حالات الكراتين
- ح . مبيغات الجلد
- ط . مضادات تصبغ الجلد
- ي . مانعات الحرق

الوحدة الثالثة :

- الادوية المؤثرة على الجهاز الهضمي
- مضادات الحموضة ، تعريفها ، انواعها
 - الادوية المضادة للقرحة وانواعها واثقله عليها
 - الهاضمات وانواعها (امثلة)
 - المتقيحات وانواعها (امثلة)
 - مضادات القيء وانواعها (امثلة)
 - الماسحات

المقصود بالانواع التصنيف ومختصر بسيط منها من حيث اشكالها والتاثيرات الجانبية الرئيسية واسماها العلمية والامثلة يقصد بها اسماء تجارية .

الوحدة الرابعة :

- ادوية الجهاز القلبي الوعائي
- خافضات التوتر الشرياني (ضغط الدم)
 - انواعها وجرعاتها ، التاثيرات الجانبية الرئيسية ، الاسماء العلمية .
 - موسعات الاوعية المحيطية
 - بطريقة مقتضيه عن مفعولها واثقله عليها
 - موسعات الاوعية التاجية
 - امثلة عليها
 - اشياء السكاكر القلبية
 - امثلة عليها وجرعاتها والاشارة الى تاثيراتها الجانبية
 - مثبطات العضلة القلبية
 - امثلة عليها
 - مضادات التخثر
 - امثلة عليها
 - الامثلة مقصود بها (اسم علمي)

الوحدة الخامسة

- مدرات البول
- تصنيفها واثقله عليها
- المدرات الزيتية
- مشتقات الثيازيد
- مثبطات الدوسيترون

Carbonic anhydrase inhibitors

Carboxylic acid

- مييطان خميره النحم الالابائييه
- الاحماض الكربونيكليه
- المدرات الاسموزيه
- مدرات اخرى

الوحدة السادسة

ادوية الجهاز التنفسي تصنيفها وامثلة (اسم علمي على كل صنف) .

- Expectorants
- Cough suppressants
- Bronchodilators
- المثبطات
- مثبطات السعال
- موسعات القصبات

الوحدة السابعة

الادوية المؤثرة على الجهاز العصبي المركزي

الاشارة الى احتمالات الادمان في هذه الادوية

- المسكنات ، تصنيفها
- analgesics antipyretics
- مسكنات وخافضات للحرارة
- امثلة عليها (اسماء علميه)
- Narcotic analgesics
- المسكنات المسببه للادمان
- امثلة عليها (اسماء علميه)
- النوميات
- الباريتوريات ، تصنيفها وامثلة والاشارة الى الجرعه ، الادمان .
- ب — النوميات غير الباريتوريه امثلة عليها (اسم علمي)
- مضادات الصرع امثلة عليها (اسم علمي)
- C.N.S stimulants
- منبهات الجهاز العصبي المركزي
- امثلة عليها (اسم علمي)
- Anaesthetics
- ادوية التخدير
- تصنيفها

- ١ — ادوية التخدير العام تصنيفها
- Inhalation وامثلة عليها (اسم علمي) .

- ٢ — ادوية التخدير العام الوريديه انواعها ، امثلة عليها (اسماء علميه) .

- ب — ادوية التخدير الموضعي امثلة عليها (اسماء علميه) .
- Antiparkinson drugs
- مضادات داء باركنسون
- امثلة عليها (اسماء علميه)

Psychopharmacological drugs

الوحدة الثامنة

الاشارة واضحه الى سوء استعمال هذه الادوية والتدخلات التي تطبق عليها تصنيفها .

- Tranquillizers
- المهدئات النفسية
- Major الكبرى ، Minor الصغرى وامثلة عليها (اسماء علميه) .
- Antidepressants
- مضادات الاكتئاب . تصنيفها
- (Maoi)
- Tricyclic Inhibitor
- Psychogenic & Hallucinogenic drugs
- Cannabis, LSD
- الامثلة الى المخدرات وسوء استعمالها

هكذا من الأشهر

الوحدة التاسعة

الجهاز العصبي الذاتي

١ - الجهاز الودي

مقلدات الودي

مثبطات (شالات) الودي

ب - الجهاز نظير الودي

مقلدات النظير الودي

مثبطات (شالات) نظير الودي

Sympathomimetic

Sympatholytics

Parasympathomimetics

Parasympatholytics

الوحدة العاشرة

الهستامين ومضاداته

مصدره أمثلة عليها (اسماء علمية) والتأثيرات الجانبية الاساسية

الوحدة الحادية عشرة

الهرمونات

اسماء الغدد وأنواع الهرمونات التي تفرزها وتأثيراتها

هرمونات الغدة النخامية

النصف الامامي

النصف الخلفي

هرمونات الغدة الدرقية

اسماء الهرمونات المفرزة

هرمونات جارات الدرقية

اسماء الهرمونات المفرزة

الهرمونات الكظرية

هرمونات قشرة الكظر

Glucocorticoids

الطبيعية والصناعية ، الاستعمالات الطبية ، مضادات الاستعمال التأثيرات الجانبية

Minerlocorticoids

الهرمونات الغشائية المعدنية

هرمونات البنكرياس

أنواع الانسولين الموجودة

الادوية الخافضة لسكر الدم بطريق الفم أمثلة عليها (اسماء علمية)

Oral hypoglycemics

Sex hormones

الهرمونات الجنسية

جنسية انثوية أمثلة عليها (اسماء علمية)

جنسية ذكورية أمثلة عليها (اسماء علمية)

الادوية البنائة

الوحدة الثانية عشرة

الادوية المؤثرة على التغذية ، أمثلة عليها

الحديد

الكلس

الفيتامينات

المغذيات

الاليكتروليتات

Iron Preparations

Calcium preparations

Vitamins

Nutrients

Electrolytes

الوحدة الثالثة عشرة

الخمائر Enzymes أمثلة عليها (اسماء علمية)

الوحدة الرابعة عشرة

الادوية المضادة للجراثيم

١ - المطهرات الموضعية أمثلة عليها (اسماء علمية)

٢ - مضادات الجراثيم والكائنات الدقيقة

١ - السلفوناميدات

٣ - مضادات الحيوية

البنسلينات

أنواعها ومشتقاتها وأمثلة عليها (اسماء علمية) وأهم التأثيرات الجانبية

كلورامفنكول أمثلة (اسماء تجارية) وتأثيرات

تيتراسيكلين أمثلة (اسماء تجارية) وتأثيرات جانبية

اريثروميسين أمثلة (اسماء تجارية) وتأثيرات جانبية

سيفالو سبورينات أمثلة (اسماء تجارية) وتأثيرات جانبية

امينوجليكوسيدات

أنواعها وأمثلة عليها وأهم التأثيرات الجانبية

لنكومايسين ، كلنداميسين ، أمثلة وتأثيرات جانبية

مضادات السل أمثلة عليها (اسماء علمية)

مضادات الجراثيم المستعملة في انتانات الجهاز البولي أمثلة عليها (اسماء علمية)

مضادات الفطريات أمثلة عليها (اسماء علمية)

مضادات الفطريات الموضعية أمثلة عليها (اسماء علمية)

مبيدات الاميبا أمثلة عليها (اسماء علمية)

مضادات الملاريا أمثلة عليها (اسماء علمية)

مبيدات المشعرات Trichomonocides أمثلة عليها

مضادات الفيروسات

الوحدة الخامسة عشرة

طاردات الديدان

أمثلة عليها (اسماء تجارية)

Anthelmintics

مبيدات القمل والجرب

أمثلة عليها

Pediculocides & Scabicides

الادوية المستعملة في الاورام السرطانية

أمثلة عليها

Cytotoxic drugs

الوحدة السادسة عشرة

السموم

أنواع التسميمات

تعريف السم

طرق دخول السم للجسم والتراكم وانطراحه

مبادئ معالجة التسميمات

١ - التخلص من السموم قبل امتصاصها

٢ - التقليل من امتصاص السموم

٣ - الزيادة (الاسراع) في معدل خروج السم من الجسم

٤ - استعمال مضادات السموم أمثلة عليها (اسماء علمية)

الوحدة السابعة عشرة

المبيدات الحشرية

— أنواع المبيدات الحشرية واثقله عليها (اسماء علمية)

المبيدات

— تعاريف

الدواء ، الشكل الصيدلاني ، المستحضر الصيدلاني ، الصيدلية (أنواعها) دستور الادوية ، الوصفه الطبيه وعناصرها والشروط الواجب توفرها .

انواعها وتسجيلها

— الاوزان والمكاييل والحسابات الصيدلانيه

— عبوات ولصاقات الادوية (انواعها)

— الاشكال الصيدلانيه (التعريف ، طرق التحضير ، ميزاتها)

١ . الاشكال الصيدلانيه الصلبه

١ — المساحيق

٢ — المساحيق الفواره

٣ — الرزم

٤ — البرشام

٥ — الحافظ

٦ — الاقراص (المضغوطات)

ب . الاشكال الصيدلانيه السائله

١ . المياه وانواعها

٢ . المحاليل

٣ . الرحضات

٤ . الرشاشات

٥ . الفرغرات

٦ . الشرابات

٧ . الانزجه

٨ . الاكاسير

٩ . الارواح

١٠ . المبيغات

١١ . الخلاصات

١٢ . المعلقات

١٣ . الفسولات

١٤ . مستحضرات الزرق

١٥ . المستحلبات

ج . المستحضرات نصف الصلبه

١ . المرهم

٢ . الكريمات

٣ . العجائن

٤ . الاشكال الصيدلانيه اللزجه

التحاميل (اللبوسات)

Packets

Sachets

Capsules

Tabtats

Solutions

Enemas

Douches

Gargles

Syrup

Mixtures

Elixirs

Spirits

Tinctures

Extracts

Suspensions

Lotions

Parenteral preparations

Emulsions

Semi - solid preparations

Ointments

Creams

Pastes

Suppositories

د . الاشكال الصيدلانيه الغازية

Aerosols

الحالات الهوائية

— ثبات المستحضرات الصيدلانيه

Shelflife

مدلولها

Expiration date

مدلولها

مظاهر تخرب الاشكال الصيدلانيه وطرق معالجتها

Incompatibilities

— التفاعلات

تعريفها وانواعها واثقله عليها

حفظ الادوية وتخزينها

Drug stability

Shelf Life

Expiration date

— ثبات الادوية

مدلول

مدلول

— العوامل المؤثرة على ثبات الادوية

تصنيفها

١ . فيزيائية

ب . كيميائية

ج . حيويه

— مضادات التأكد بانواعها

— المواد الحافظة بانواعها

التخزين

تعريفه : انواعه (مركزي ولا مركزي)

الجرد : اهدافه وطريقة اجرائه

التشريعات

١ — اسماء القوانين التي تحكم مهنة الصيدلة : —

١ . قانون مزاوله مهنة الصيدله رقم ٢ لسنة ١٩٧٢ وتعديلاته .

٢ . قانون نقابة الصيادلة الاردنيه وتعديلاته .

٣ . معرفة بسيطة من شروط الترخيص لكل من الصيادلة ، مساعدي الصيادلة ، المؤسسات الصيدلانية

٤ . اللام باداب المهنة واحكامها (من ضمن قانون مزاوله مهنة الصيدلة وقانون نقابة الصيادلة) .

٥ . العقاقير الخطره والاحكام التي تتعلق بها والسجلات الواجب توفرها وشروط الوصفه الخاصة .

العقاقير والنباتات الطبية

— تعريف علم العقاقير

— تهيئة النباتات الطبية جني وتجفيف وسحق القسم المستعمل من العقار .

هكذا من الأشهر

— اسم القسم المستعمل ، المواد الفعالة الرئيسية ، الاستعمالات الرئيسية للمعاقير التالية : —

Ephedra	الأندرا
Cardamomum	الهام
Poppy	الخشخاش
Ammi Visnaga	الخله
Boldu	البولدو
Tea	الشاي
Coca	الكوكا
Jaborandi	الجابوراندي
Catt	القيث
Senna	السناكي
Belladonna	اللفاح
Digitalis	الديجتال
Pippermint	النعناع
Thyme	الزعتر
Cacao	الكاكاو
Caster seeds	الخرع
Strophantus	السترومانتوس
Nux vomica	الجوز المقبيء
Coffee	القهوه
Ergot	مبهار الشيلم
Alloes	المبر
Camphor	الكافور
Tolu Balsam	يلسم التولو
Peru Balsam	يلسم البيرو
Gum Arabic	السبخ العربي
Gum Tragacanth	صمغ الكثره
Curare	الكورار
Cascara sug.	القشره المقدسه
Cinchona	الكينا
Cannabis Indica	القطب الهندي
Clove	القرنفل
Camomile	البابونج
Aconite	خاتق الذئب (الاكونين)
Ipecac.	عرق الذهب
Rawolfia	الراولفيا
Colchicum	اللحلاح (الكولشيسين)
Rhubarb	الراوند
glycerhiza	السوس

وزير الصحة

الدكتور زيد حمزه

تصحيح خطأ

وقع خطأ مطبعي في البند ٥ من الفقرة (ا) من المادة ٢ من قانون مقاولي الانشاءات رقم ١٣ لسنة ١٩٨٧ المنشور في عدد الجريدة الرسمية ٣٤٦٨ الصادر بتاريخ ١٩٨٧/٤/١ حيث سقطت سهوا كلمة مرتين بعد عبارة (اذا ادين) الواردة في البند المذكور وبناء عليه فان النص الصحيح يكون كما يلي :

البند ٥ — شطب اسمه من سجل التقابه اذا ادين مرتين بخالفه — ... الخ

هكذا من الأهل